

División (H)

Calcule los cocientes siguientes.

$$9 \overline{)81}$$

$$5 \overline{)40}$$

$$4 \overline{)24}$$

$$5 \overline{)45}$$

$$8 \overline{)24}$$

$$4 \overline{)36}$$

$$6 \overline{)12}$$

$$2 \overline{)12}$$

$$3 \overline{)24}$$

$$5 \overline{)35}$$

$$7 \overline{)28}$$

$$8 \overline{)56}$$

$$5 \overline{)30}$$

$$9 \overline{)63}$$

$$8 \overline{)24}$$

$$5 \overline{)25}$$

$$9 \overline{)18}$$

$$5 \overline{)45}$$

$$7 \overline{)7}$$

$$5 \overline{)15}$$

$$5 \overline{)35}$$

$$1 \overline{)5}$$

$$6 \overline{)18}$$

$$9 \overline{)18}$$

$$4 \overline{)28}$$

$$5 \overline{)25}$$

$$4 \overline{)20}$$

$$6 \overline{)36}$$

$$4 \overline{)4}$$

$$8 \overline{)64}$$

$$7 \overline{)49}$$

$$4 \overline{)36}$$

División (H) Respuestas

Calcule los cocientes siguientes.

$$9 \overline{)81}^9$$

$$5 \overline{)40}^8$$

$$4 \overline{)24}^6$$

$$5 \overline{)45}^9$$

$$8 \overline{)24}^3$$

$$4 \overline{)36}^9$$

$$6 \overline{)12}^2$$

$$2 \overline{)12}^6$$

$$3 \overline{)24}^8$$

$$5 \overline{)35}^7$$

$$7 \overline{)28}^4$$

$$8 \overline{)56}^7$$

$$5 \overline{)30}^6$$

$$9 \overline{)63}^7$$

$$8 \overline{)24}^3$$

$$5 \overline{)25}^5$$

$$9 \overline{)18}^2$$

$$5 \overline{)45}^9$$

$$7 \overline{)7}^1$$

$$5 \overline{)15}^3$$

$$5 \overline{)35}^7$$

$$1 \overline{)5}^5$$

$$6 \overline{)18}^3$$

$$9 \overline{)18}^2$$

$$4 \overline{)28}^7$$

$$5 \overline{)25}^5$$

$$4 \overline{)20}^5$$

$$6 \overline{)36}^6$$

$$4 \overline{)4}^1$$

$$8 \overline{)64}^8$$

$$7 \overline{)49}^7$$

$$4 \overline{)36}^9$$